

製品安全対策コンサルティング



社内で

簡単に

安全対策

# 取扱説明書の 編集ソフト

取扱説明書の表記項目〈約200項〉が安全対策に貢献。

取説マスター

【実用新案】登録第3159964号

# EDIT

【エディット】 システム運用環境 *eBASE*



取扱説明書の表記項目【約200項】を入力フォーマットに  
仕上げた取扱説明書の制作ソフトです。

このソフトを利用することにより、製品の説明不足を防ぎ、  
表記エビデンスの保持など社内の製品安全対策が向上します。  
製品安全情報の一元化・共有利用により業務効率・時間短縮・  
コスト削減が期待できます。



# 精度の高い取扱説明書の<sup>※</sup>が社内で簡単に作成できます。

1

画面の項目に沿って文章と写真を入力します。

基準

JIS S 0137  
(ISO/IEC Guide37)

【消費生活用製品の取扱説明書に関する指針】に基づいたフォーマットです。

基準

日本テクニカルデザイナーズ協会発行の【取扱説明書ガイドライン】に基づいたフォーマットです。

サポート

取扱説明書の表記項目を必要に応じて更新します。

最新プログラムアップデート機能

基準

取扱説明書の表記に最適な16の構成要件と約200項の詳細項目で構成しています。

- |            |                |
|------------|----------------|
| 1. 表紙      | 9. 製品の廃棄       |
| 2. 重要事項説明  | 10. 故障かな?と思ったら |
| 3. 商品説明    | 11. Q&A        |
| 4. 各部の名称   | 12. 修理の受付窓口    |
| 5. 安全上のご注意 | 13. 保証書・保証規定   |
| 6. 使用方法    | 14. 基本仕様       |
| 7. 定期点検    | 15. 関連品        |
| 8. お手入れ方法  | 16. 責任主体表示     |

メリット

製品の説明不足を防ぎ、製品リスクと正しい使い方の理解が高まります。

取説マスター  
エディットで  
**解決**

※画面イメージは一例です。

取説マスターEDITで

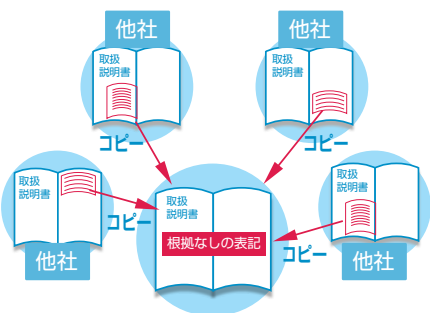
**取扱説明書の安全対策・コスト削減に**

こんなことを解決！

今まで

大手企業・競合製品の取扱説明書を真似(コピー)する。

表記根拠がない



説明責任が不明確な取扱説明書に...

取説マスター  
エディットで  
**解決**

オリジナルの文章が  
作成できる。

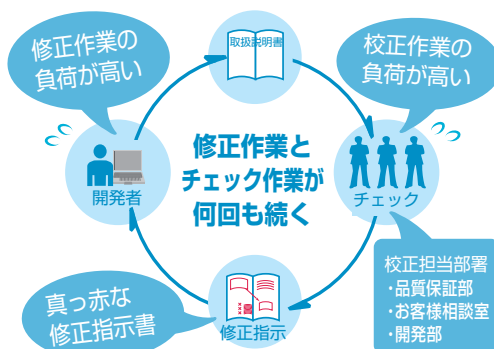
課題

著作権侵害やコンプライアンス違反の恐れがある

こんなことを解決！

今まで

取扱説明書の修正と校正作業を何回も繰り返している。



取説マスター  
エディットで  
**解決**

ムダな修正・校正作業を  
省け人件費が削減できる。

課題

編集コストに数十万円~百万円近くかかっている

# 取扱説明書のデータベース化で制作が合理的に。

## 2

### 入力情報(文章・画像)はデータベース管理します。

入力情報は  
製品ごとに  
フォルダで  
管理されます。

メリット

登録される  
データファイルの  
形式や拡張子は問いません。  
製品に関連する情報はソフトに  
格納できます。

メリット

入力情報は、DB 管理  
されていますので、  
キーワード検索が  
行えます。

メリット

社内で新旧バラバラ  
だった製品情報を一元化して、  
担当者間や部署間での  
情報の齟齬を  
防ぎます。

#### 製品に関連する情報を登録

##### ■表記内容や各表記物

- ・文章データ
- ・製品写真画像データ
- ・製品イラストデータ
- ・取扱説明書版下データ
- ・本体表示データ
- ・パッケージデータ
- ・カタログ・チラシデータ

##### ■プロダクトコンセプトシート

- ・販売状況集計ファイル
- ・流通店頭調査ファイル
- ・マーケティングファイル
- ・パッケージ開発ファイル
- ・製品アイデアシート

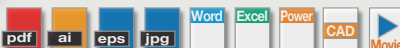
##### ■プロダクト要求仕様書

- ・機能要求ファイル
- ・外部要求ファイル
- ・設計図書ファイル (図面 CAD・3D データ)

##### ■エビデンスシート

- ・各種試験証明書
- ・各種物理試験成績書
- ・各種取得認証  
(PSE、PSC、PSTG マークなど)
- ・MSDS (製品安全データシート)
- ・製品に関するコンプライアンスシート

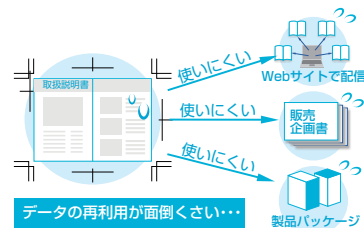
登録できるファイル形式・拡張子



製品情報DBの  
構築で誰でも簡単に  
データが利用できる。

取説マスター  
エディットで  
解決

今まで 取扱説明書のデータが  
印刷用の版下しかない。



課題 データの再利用が困難で、  
限られた人しか利用できない

メリット

入力情報が複製できる  
ので、シリーズ製品の  
取扱説明書の制作が  
スムーズです。

### 製品情報の一元管理に

入力情報を  
有効利用

## 3

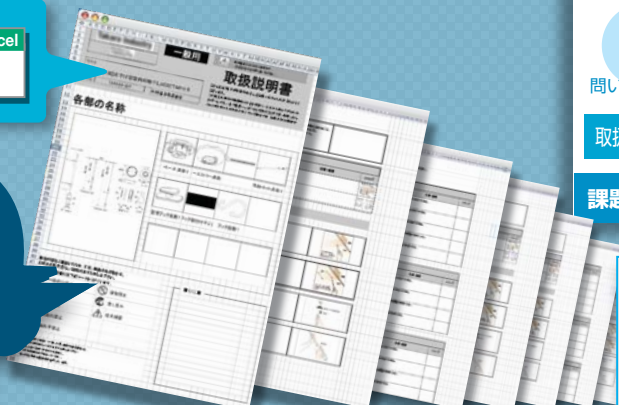
### ボタンひとつで 入力情報は取扱説明書の台本に。

取扱説明書の台本は  
エクセルデータで  
出力できます。



メリット

プリントして手軽に  
社内回覧でき、修正指示  
や確認作業がスムーズ。  
また、イラスト作成や  
ページネーションなどを  
デザイナーへの指示原稿  
として活用できます。



今まで お客様からのお問い合わせや  
クレームに時間をとられている。



取扱説明書に載っていないから解らない...

課題 電話対応に相当な人件費がかかっている

取説マスター  
エディットで  
解決  
充実し、問い合わせ  
電話が少なくなる。

当ソフトに付属の DTP デザイン  
テンプレートデータを利用して (ai データ)  
デザイン展開することで、見やすく  
解り易い取扱説明書に仕上がります。



### 業務効率・時間短縮に

精度の高い  
取扱説明書が仕上がる





# ソフトは運用目的にあわせたシステム構成が可能です。

取説マスター EDIT は PC 1 台の利用から、複数台での情報共有型でもご利用いただけます。利用シーンにあわせてシステム構成が可能です。

システム構成	
プラグインソフト	取説マスター EDIT
アプリケーション	eBASEstandard、eBASEserver
OS	Windows

製品情報を社内共有して合理的な運用を!

人事異動などで制作者が変わっても、後任者への引継ぎがスムーズです。

## Plan A 制作を 1 台で行う場合

### 単独で利用する

PC 1 台で利用



## Plan B 制作を複数人で行い、データを複数部署で共有する場合

### 情報共有で利用する

開発部、品質管理部、営業部など各部署の PC を数台で利用



## 取説マスターEDIT 対応できる主な製品

- |          |          |         |             |
|----------|----------|---------|-------------|
| ✓ 建築金物   | ✓ キッチン用具 | ✓ 文具    | ✓ 家具・インテリア  |
| ✓ DIY 用具 | ✓ キャンプ用具 | ✓ 玩具    | ✓ 農具・園芸用具   |
| ✓ 工具     | ✓ エクステリア | ✓ キッズ用品 | ✓ 車用品・バイク用品 |

※対象製品のお問い合わせはお気軽にご相談ください。

## 便利機能が搭載

- |                                   |                                     |   |
|-----------------------------------|-------------------------------------|---|
| ✓ 取説書の表記項目が定義された入力画面              | ✓ 絵表示（マーク）登録                        | ✓ 辞書機能                                      |
| ✓ 製品情報の一元管理<br>(ファイル拡張子を問わず登録が可能) | ✓ エクセルレイアウト出力機能<br>(複数部署でソフト導入時の連携) | ✓ 記入者別アーカイブ機能                               |
|                                   | ✓ 社内情報共有機能                          | ✓ 製品カテゴリ登録機能<br>(JICFS で登録管理) (eb-goods 対応) |

## 標準付属

- ✓ 取扱説明書の DTP デザイン  
テンプレートデータの提供 (ai データ)
- ✓ 特定非営利活動法人  
日本テクニカルデザイナーズ協会発行  
「取扱説明書ガイドライン」1 冊を提供
- ✓ 取説マスター EDIT 操作マニュアル

## サポート

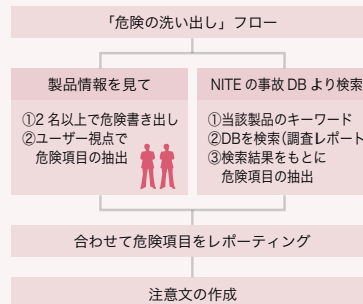
- ✓ 最新プログラムアップデート機能

取扱説明書を消費者視点で制作していただけます。

# オプションサービス [表記リスクアセスメント]

オプションサービスとして、企業様が入力された取扱説明書の情報をもとに、製品事故 DB チェックシート (根拠) を作成し、表記のリスクアセスメント (危険の洗い出し) を行います。そして専任のテクニカルデザイナーが、取扱説明書の【危険】【警告】【注意】指示・警告文章を作成します。

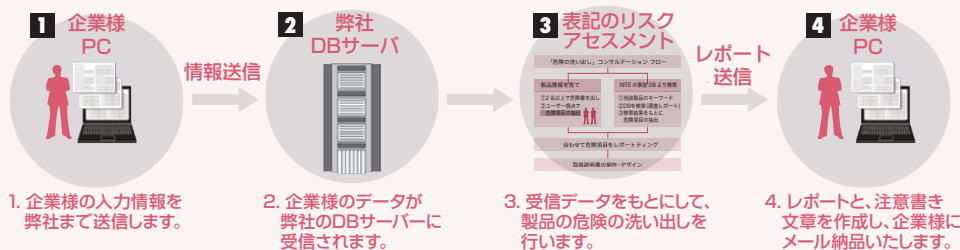
- 1 経済産業省「リスクアセスメント・ハンドブック 2010」に基づいた表記・表示のリスク検証。
- 2 nite「消費生活用製品の誤使用防止ハンドブック」消費者視点による表記・表示のリスク検証。
- 3 nite 事故情報 DB より製品キーワードで検索した類似製品事故を調査、【エビデンス】レポート作成・保持。



## 表記リスクアセスメントで

### 指示・警告の欠陥を予防

製品の安全・安心な表記をサポートいたします。



## オプションサービス

- 取扱説明書の研修セミナー
- 製品安全対策セミナー
- 取扱説明書のコンサルティング
- 翻訳
- 写真素材切り抜き加工
- テクニカルイラストレーション
- 取扱説明書のデザイン制作
- 取扱説明書の DTP データレイアウト出力連携機能開発

販売元

**eBASE 株式会社**

- 本社 〒531-0072 大阪市北区豊崎 5-4-9 商業第二ビル 2F  
(代表) 06-6486-3955 (FAX) 06-6486-3956  
(製品のお問い合わせ) 06-6486-3915
- 東京支社 〒104-0032 東京都中央区八丁堀 2-20-1 藤和八丁堀ビル 6F  
(TEL) 03-3523-4004 (FAX) 03-3523-4005
- URL <http://www.ebase.co.jp/> ■ Mail [info@ebase.co.jp](mailto:info@ebase.co.jp)

著作・開発元

株式会社 コシダアート  
**KOSHIDA ART CO.,LTD.**

取説マスター事業部  
大阪市浪速区日本橋 5 丁目 21-22 〒556-0005  
TEL.(06)6643-5070 FAX.(06)6643-5272  
E-mail [info@torisetsu.ne.jp](mailto:info@torisetsu.ne.jp)  
<http://www.torisetsu-master.jp/>

株式会社 コシダアート TORISETSU Master 2012.5



# [取説マスターEDiT] 概要

取扱説明書の編集ソフト [取説マスターEDiT]  
[社内で] [簡単に] [精度の高い] 取扱説明書が編集できる！

[取説マスターEDiT] は、eBASE専用の取扱説明書の編集ソフトです。  
取扱説明書の表記項目（約200項）が定義化された入力画面で【社内で】【開発者が】【簡単に】取扱説明書が編集できます。  
製品開発者・取扱説明書の制作者が当ソフトを運用することで、精度の高い取扱説明書の編集と企業の安全対策が実施できます。  
当ソフトには便利機能が多数搭載しており、オプションサービスも充実しています。

## ■ 基準

- ・ JIS S 0137 (ISO/IEC Guide 37)に基づく編集項目
- ・ NPO法人JTDNA取扱説明書ガイドラインに基づく構成要件
- ・ nite「消費生活用製品の誤使用防止ハンドブック」消費者視点のリスク検証※
- ・ nite事故情報DBより製品キーワードで検索した類似製品事故を調査※
- ・ 経済産業省「リスクアセスメント・ハンドブック2010」に基づいたリスク検証※
- ※はオプションサービスの「表記リスクアセスメント」です

## ■ 安全対策

- ・ 表記のリスクアセスメントができる
- ・ エビデンスが保持することができる
- ・ 表記項目＜約200項目＞で編集し、説明不足を防ぐ
- ・ 製品リスクと正しい使い方の理解が高まる
- ・ 製品安全情報をDBマネジメントし、部署間における新・旧データの齟齬を防ぐ

## ■ 当ソフトの主な機能

- ・ 取説書表記項目が定義された入力画面
- ・ 絵表示（マーク）登録
- ・ 製品情報の一元管理
- ・ エクセルレイアウト出力機能
- ・ 社内情報共有機能
- ・ 辞書機能
- ・ 記入者別アーカイブ機能
- ・ 製品カテゴリー登録機能（JICFSで登録管理）

## ■ オプションサービス

- ・ 表記リスクアセスメントサービス  
【製品事故DBチェックシート】レポート作成  
取扱説明書の【危険】【警告】【注意】の文章作成
- ・ 取扱説明書の研修セミナー
- ・ 製品安全対策セミナー
- ・ 取扱説明書のDTPデータレイアウト出力連携機能開発

## ■ 業務効率・時間短縮・コスト削減

- ・ フォーマットへの入力のみで簡単に取扱説明書の台本が作成できる
- ・ 社内で取扱説明書が作成できる
- ・ ムダな変更、修正作業が軽減する

## ■ 効果

- ・ 問い合わせ電話が少なくなる
- ・ 表記の安全対策の精度が高まる
- ・ 商品のベネフィットを的確に伝えられる
- ・ 製造事業者の説明責任が果たせる
- ・ データベース化で情報が社内一元化・共有できる
- ・ 人事異動などで制作者が変わっても、後任者への引継ぎがスムーズ

## ■ 標準付属

- ・ 取扱説明書のDTPデザインテンプレートデータ（aiデータ）
- ・ 表特定非営利活動法人 日本テクニカルデザイナーズ協会発行  
取扱説明書ガイドライン1冊

## ■ サポート

- ・ 最新プログラム自動アップデート機能
- ・ 表記項目のお問い合わせの対応

- ・ 取扱説明書のコンサルティング
- ・ 翻訳
- ・ 写真素材切り抜き加工
- ・ テクニカルイラストレーション
- ・ 取扱説明書のデザイン制作

# [取説マスターEDiT] 説明会申込書

[取説マスターEDiT] を利用した取扱説明書の制作方法を、個別でお伝えいたします。

(1) 入力方法 (2) 合理的な制作 (3) データベース管理 (4) 製品情報の一元管理 (5) 社内情報共有化

お申し込み日

H 年 月 日

会社名		氏 名	
所在地		役職名	
電話番号		電話番号	
ファックス		Eメール	
ウェブURL	http://	希望日時1	H 年 月 日 AM : PM :
取扱主要製品		希望日時2	H 年 月 日 AM : PM :

お申し込みは ⇒ 株式会社 コシダアート 取説マスター事業部


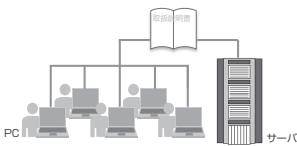
※説明会申込書にご記入いただいた内容は、事務処理のほかセミナー・研修案内、製品・サービス案内の送付に利用させていただく場合がございます。

送り先

**FAX.06-6643-5272**

※折り返し弊社スタッフから連絡させていただきます。

## ■ 取説マスターEDiT 価格

	Plan A	Plan B	
PC台数	<b>単独利用型</b> PC1台で利用 	<b>情報連携利用型</b> 各部署のPCを複数台で利用 	
初期ライセンス費/年	¥350,000～(税別)	サーバー/¥1,000,000 (税別)	PC1台につき/¥40,000 (税別)
ライセンス費/年	¥70,000 (税別) /年	サーバー/¥200,000 (税別) /年	PC1台につき/¥15,000 (税別) /年
運用環境	【eBASEstandard】 ■ 販売価格 ¥80,000 (税別) ■ ライセンスサポート費 ¥30,000 (税別) /年	【Small eBASEserver 以上】 ※販売価格等の詳細情報は eBASE 社に確認してください。	

## ■ オプション

	内 容	価 格
オプション [1]	表記リスクアセスメントレポート	¥100,000 ～(税別) / 1 製品につき ※製品仕様、製品属性、機能などによって価格が変わる場合があります。
オプション [2]	導入支援/取扱説明書の研修 (1 回)	¥150,000 ～(税別)

※上記以外のオプションサービスもございます。


## ■ 取説マスターEDiTの運用で推奨するシステム構成

[取説マスターEDiT]は、eBASE社のデータベースソフト[eBASEstandard]の環境下で運用できます。

OS	Windows 7※/Vista※/XP (SP3) ※ ※Windows 7、Vista、XPではインストール、ユーザー登録、アップデート時に Administrator (コンピュータの管理者) の権限で操作する必要があります。
CPU	Pentium800Mhz以上 (推奨: 1GHz以上)
メモリ	512MB以上
ハードディスク容量	インストール時のプログラム容量300MB (データ格納領域が別途必要、2GB以上の空きがあるHDDを推奨)
モニター	1024×768ピクセル以上推奨 16bit HighColor 以上推奨
対応ブラウザ	Internet Explorer5.0 以上 (IE8動作確認済み)
ネットワーク接続	ユーザー登録、データ送信、最新プログラムのダウンロード時必要
その他	送信機能を利用する場合など、Winsock 1.1 API 互換ネットワークパッケージ (通常OSに含む) によるネットワーク接続環境、およびPOP3メールとSMTPに対応したメールサーバへ接続できるメールアカウントが必要になる事があります。

※上記の仕様を満たす全てのパソコンで動作を保証するものではありません。

※シフトJISコード以外のは登録できません。

<b>販売元</b>  <b>eBASE 株式会社</b> ■ 本 社 〒531-0072 大阪市北区豊崎 5-4-9 商業第二ビル 2F (代表) 06-6486-3955 (FAX) 06-6486-3956 (製品のお問い合わせ) 06-6486-3915 ■ 東京支社 〒104-0032 東京都中央区八丁堀 2-20-1 藤和八丁堀ビル 6F (TEL) 03-3523-4004 (FAX) 03-3523-4005 ■ URL <a href="http://www.ebase.co.jp/">http://www.ebase.co.jp/</a> ■ Mail <a href="mailto:info@ebase.co.jp">info@ebase.co.jp</a>	<b>著作・開発元</b> 株式会社 コシダアート <b>KOSHIDA ART CO.,LTD.</b> 取説マスター事業部 大阪市浪速区日本橋5丁目21-22 〒556-0005 TEL.(06)6643-5070 FAX.(06)6643-5272 E-mail. <a href="mailto:info@torisetsu.ne.jp">info@torisetsu.ne.jp</a> <b><a href="http://www.torisetsu-master.jp/">http://www.torisetsu-master.jp/</a></b>
--	--